



KW900W

Двухстворчатый Обратный Клапан

Технические характеристики:

Клапан обратный поворотный межфланцевый KW900W предназначен для использования в качестве запорного устройства, с целью недопущения обратного потока рабочей среды в трубопроводах.

Клапан требуется устанавливать таким образом, чтобы до и после клапана были прямые участки трубопровода не менее 5 диаметров клапана.

В данной модели присутствует пружина, поджимающая запорный элемент. За счет использования пружинного элемента достигается более высокая герметичность клапана.

Особенности: Может устанавливаться в горизонтальном и вертикальном положении. Для горизонтального потока, клапан следует установить стержнем диска в вертикальном положении, чтобы обеспечить правильную работу клапана

Характеристики давления: Рабочее давление -16 атм.

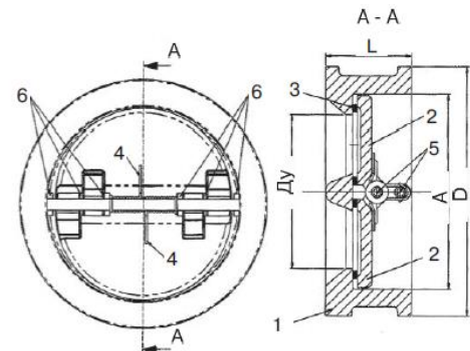
Тип Уплотнения: Эластичный тип.

Подсоединения: Диск произведен таким образом, чтобы устанавливаться между фланцами.

Рабочая среда : холодная и горячая вода , температурой до 130 град С

Спецификация

1. Корпус	Чугун GG25
2. Пластины	Бронза/нерж. сталь SS304
3. Уплотнение	EPDM (мет./мет.)**
4. Пружина	Нержавеющая сталь AISI 316
5. Шток	Нержавеющая сталь AISI 316
6. Втулки	PTFE



Примечание: **поставка под заказ.

Параметры

Размеры, (мм)	Ду, (мм)															
	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700
L	43	43	46	64	64	70	76	89	114	114	127	140	152	152	178	229
A	60	60	73	89	114	151	168	219	274	324	356	406	457	508	624	720
D	86	98	110	128	156	187	213	267	328	375	448	498	562	619	690	800
Масса, (кг)	1,5	1,5	2,4	3,6	5,7	7,3	9	17	26	42	55	75	101	111	172	219

Кв, (м³/ч) и минимальное давление открытия, (мбар)

Параметры	Ду, (мм)															
	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700
Кв, (м³/ч)	34	34	70	88	238	465	658	930	2043	3178	4313	6810	9080	10210	15890	
Р _{мин.} , (мбар)	43	43	46	64	64	70	76	89	114	114	127	140	152	152	178	